

REGIONE SICILIANA  
PROVINCIA DI CATANIA  
COMUNE DI RAMACCA



PROGETTO IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA REALIZZARE NEL COMUNE DI RAMACCA (CT) IN CONTRADA GIUMENTA AL FOGLIO N.36 P.LLA 13, AL FOGLIO N.75 P.LLE 7, 87 E 88, AL FOGLIO N.76 P.LLE 3, 5, 7, 8, 9, 76, 105 E 106, AL FOGLIO N.81 P.LLE 17, 18, 19, 31, 32, 39, 43, 44, 89, 90, 91 E 92, E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI RAMACCA (CT) IN CONTRADA ALBOSPINO AL FOGLIO N.76, AVENTE UNA POTENZA PARI A 50.652,00 kWp, DENOMINATO "RAMACCA"

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTI FER RILEVATI - RAGGIO DI 10 KM DALL'IMPIANTO PV



LIV. PROG.	REF. COD. PRATICA TERNA	CODICE ELABORATO	TAVOLA	DATA	SCALA
PD	202001120	RS10EPD0065A0	17	23.12.2021	1:50.000

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE



ENTE

HF SOLAR 4 S.r.l. - Viale Francesco Scaduto n°2/D - 90144 Palermo (PA)

FIRMA RESPONSABILE

PROGETTAZIONE

HORIZONFIRM

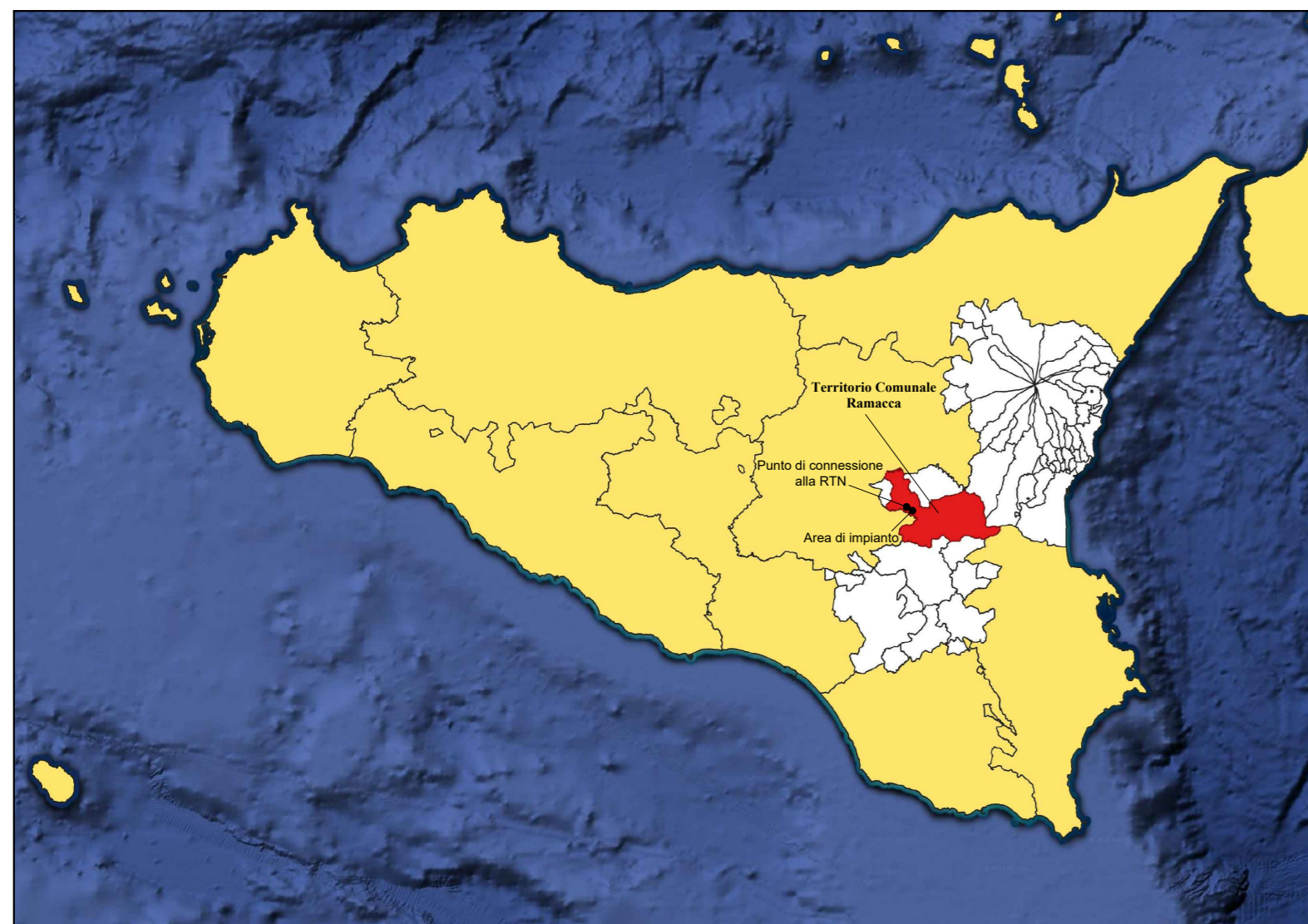
Ing. D. Siracusa Arch. M. Gullo  
Ing. A. Costantino Arch. Y. Kokalah  
Ing. C. Chiaruzzi Arch. S. Martorana  
Ing. G. Schillaci Arch. F. G. Mazza  
Ing. G. Buffa Arch. A. Calandrino  
Arch. G. Vella



HORIZONFIRM S.r.l. - Viale Francesco Scaduto n°2/D - 90144 Palermo (PA)

FIRMA DIGITALE PROGETTISTA

FIRMA OLOGRAFICA E TIMBRO PROGETTISTA



LEGENDA

	Area catastale contrattualizzata
	Aree di impianto "Ramacca"
	Impianto FER fotovoltaico sottoposto ad iter di autorizzazione di Valutazione di Impatto Ambientale
	Impianto FER fotovoltaico sottoposto ad iter di autorizzazione di Assoggettabilità a VIA
	Impianto FER fotovoltaico a terra realizzato
	Impianto FER termodinamico autorizzato
	Impianto FER eolico a terra realizzato
	Area rilevata (distanza dai confini pari a 1 km)
	Area rilevata (raggio 10 km)

